

Thermtec

Wärmebildvorsatzgerät Hunt 650

Kategorie: Optik - Wärmebildtechnik

Zustand: neu

Beschreibung:

ThERMTEC Wärmebildvorsatzgerät Hunt 650

weitere Informationen und Verfügbarkeit unter: [KlickArtikelbeschreibung](#): Leicht und kompakt

Das Thermtec Hunt ist mit nur 400 g das leichteste Vorsatzgerät in unserer Produktlinie und extrem kompakt, so dass es die Balance bei der Montage auf jeder Tagesoptik nur minimal beeinträchtigt. Dank des robusten Gehäuses aus einer Magnesiumlegierung, das leicht und stabil zugleich ist, ist das Thermtec Hunt der perfekte Begleiter auf jede Jagd.

Selbstlernende Bildkorrektur

Die KI-Technologie des Thermtec Hunt stattet das Gerät mit selbstlernenden und anpassungsfähigen Fähigkeiten aus. Durch ständiges Lernen aus jeder Bildkorrektur in verschiedenen Szenen kann der Bildkorrekturalgorithmus optimiert und die Bildstabilität in verschiedenen Szenen verlängert werden.

Ultra-lange Bildstabilität

Dank seines einzigartigen Algorithmus zur Verarbeitung von Wärmebildern befreit das Thermtec Hunt den Jäger von der häufigen Bildkorrektur beim Anvisieren: Die Bildstabilität bleibt nach jeder einzelnen Korrektur mindestens 1 Stunde lang ohne Unterbrechung erhalten. Dies ermöglicht den Jägern ein entspannteres Jagderlebnis.

Präzise Fokussierung

Das innovative Design des Fokussierknopfes an der Oberseite mit einem präzisen Fokussiermechanismus ermöglicht ein klares und scharfes Bild in jeder Entfernung. Mit nur wenigen Handgriffen kann der Benutzer das Objektiv sanft fokussieren und sich dabei voll und ganz auf das Jagdabenteuer konzentrieren. Sensor mit hoher thermischer Empfindlichkeit von ≤ 20 mK NETD

Durch einen extrem niedrigen NETD-Wert von ≤ 20 mK können noch kleinere Unterschiede aufgelöst werden. Dies ist besonders bei Sommerhitze, wenn die Temperaturunterschiede zwischen Wild und der Umgebung deutlich geringer sind oder bei höherer Luftfeuchtigkeit hilfreich. Die kleinsten Details von Objekten und Hintergründen lassen sich leicht und deutlich erkennen, z.B. Tierhaare, körperliche Merkmale von männlichen, weiblichen oder trächtigen Tieren, Zweige, Blätter etc. Integrierte KI-Technologie mit selbstlernender Bild-Kalibrierung

Die Hunt-Serie verfügt über einzigartige KI-Technologie, welche dem Gerät selbstlernende und anpassungsfähige Eigenschaften an die Umgebung verleiht. Mit jeder Kalibrierung lernt das Gerät dazu. Dieser Lernvorgang wird dauerhaft in System gespeichert, was anschließend dazu führt, dass der Bildkorrekturalgorithmus optimiert und die Bildstabilität ohne Kalibrierung verlängert wird. Die Daten werden im Hintergrund verarbeitet. Nach einer kurzen Lernphase ist es möglich, das Bild bis zu einer Stunde ohne Gerätekalibrierung und ohne Qualitätsverlust zu erhalten. Dies erspart dem Jäger häufige Bildkorrekturen, die zu einem Einfrieren des Bildes beim Anvisieren führen können. RAV-Videoaufnahme in Verbindung mit der Wiedergabefunktion

Die Hunt-Serie verfügt über eine RAV-Videoaufnahmefunktion, welche eine automatische Videoaufnahme generiert. Mit dem Rückstoß der Waffe werden 11 Sekunden vor und nach dem Schuss gespeichert. So können Sie Ihren Schuss und die Treffpunktlage kontrollieren und analysieren. Die Möglichkeit, diese Aufnahme sofort nach dem Schuss direkt auf Ihrem Hunt-Vorsatzgerät abspielen zu lassen, ohne es vorher mit einem Endgerät zu verbinden, kann die Nachsuche nicht nur erleichtern, sondern auch beschleunigen. Zusätzlich werden Ihre besonderen Jagdmomente gespeichert und für immer festgehalten! Neue Kollimatorlinse: bis zu 12-fache Vergrößerung möglich

Das Okular-System vom Hunt650 hat eine neue Kollimatorlinse. Das Wärmebildgerät kann, dank des neuen Okularsystems, auch ohne eine merkliche Beeinträchtigung der Bildqualität bis zur 12-fachen Vergrößerung verwendet werden. Die neue Hunt-Serie verfügt über eine fest verbaute Kollimatorlinse, was für maximale Stabilität beim Schießen und für eine höhere Wiederholgenauigkeit sorgt. Ein absolutes Leichtgewicht mit nur 400 g

Die Hunt-Serie ist extrem kompakt und zählt mit nur 400 g zu einem der leichtesten Vorsatzgeräte auf dem Markt. Dank der Magnesiumlegierung ist das Gehäuse nicht nur leicht, sondern auch sehr stabil. Damit sind Vorsatzgeräte der Hunt-Serie

perfekte Begleiter auf jeder Jagd. Umfangreiche Bild-Einstellungen

Um den unterschiedlichen Anforderungen der Benutzer an das visuelle Erlebnis besser gerecht zu werden, bietet die neue Hunt-Serie Sensor-Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Anti-Bildrauschen und Displayhelligkeit in je 10 Stufen und vier Display-Hintergrundbeleuchtungen in den Farben Grau, Blau, Lila und Rot.

Zusätzlich hat das Gerät 6 Farbpaletten und einen Zielumrissmodus. Ring Bluetooth-

Artikelnr.: 27TTC01

Neuware / Festpreis

2.885,75 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12
01809 Heidenau
Sachsen

Telefon:

03529 - 58 44 917

Fax:

03529 - 58 44 918

E-Mail:

info@hs-arms.de

Webseite:

www.hs-arms.de

Sonstiges:

weitere Informationen unter: <https://hs-arms.de/THERMTEC-Waermebildvorsatzgeraet-Hunt-650>

weitere Angebote: www.hs-arms.de

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands!
Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

Erwerb als Sportschütze WBK grün mit Voreintrag oder Jagdschein mit Voreintrag.
Verkauf nur an Erwerbsberechtigte!!!

Versand von Waffen erfolgt per Versanddienstleister mit ID-Prüfung:

bis 30kg = <https://hs-arms.de/Versand>
ABHOLUNG = KOSTENLOS

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Marktplatz bereitgestellt. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.